



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

HONDA CR-V 2.2 i-DTEC

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM269

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1XM269
Typengenehmigung erteilt	20151127
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1HA432)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	5024

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HONDA
04 Typ	CR-V 2.2 i-DTEC
05 Typ; Variante/Version	RE6; 3/1
06 Vorziffer	SHSRE6.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-2001/116*0302
10 Hersteller	HONDA OF THE UK MANUFACTURING LTD, GB-SN34TZ SWINDON, WILTSHIRE
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HONDA
25 Motor Typ	N22B4
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2199



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/TB
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ 543
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ 050
34 Motorkennzeichen	N22B4
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	im Motorraum, rechts an Trennwand
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,11
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	190
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne bis	0
----------------------------	---

38 Anzahl Türen	'4+1
-----------------	------

39 Rückspiegel	links+rechts
----------------	--------------

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4570
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

41 Breite von	1820
---------------	------

41 Breite bis	1895
---------------	------

42 Höhe von	1685
-------------	------

42 Höhe bis	0
-------------	---

43 Überhang vorne von	0
-----------------------	---

43 Überhang vorne bis	0
-----------------------	---

43 Überhang hinten von	995
------------------------	-----

43 Überhang hinten bis	0
------------------------	---

44 Abstand Achse 1-2 von	2630
--------------------------	------

44 Abstand Achse 1-2 bis	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 von	0
--------------------------	---

45 Abstand Achse 2-3 bis	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 von	0
--------------------------	---

46 Abstand Achse 3-4 bis	0
--------------------------	---

47 Spur Achse 1 von	1570
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1580
---------------------	------

48 Spur Achse 2 bis	0
---------------------	---

49 Spur Achse 3 von	0
---------------------	---

49 Spur Achse 3 bis	0
---------------------	---



50 Spur Achse 4 von 0

50 Spur Achse 4 bis 0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 1727

52 Leergewicht bis 1775

53 Garantiegewicht von 2200

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1170

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1055

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 80

57 gebremst mech 2000

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 600

58 ungebremst autom 0

59 mit Auflaufbremse mech 0

59 mit Auflaufbremse autom 0

60 Zentralachsanhänger mech 0

60 Zentralachsanhänger autom 0

61 Zentralachsanh. /ABS mech 0

61 Zentralachsanh. /ABS autom 0

62 Drehschemellenkung mech 0

62 Drehschemellenkung autom 0

63 Drehschemellenk./ABS mech 0

63 Drehschemellenk./ABS autom 0

64 Sattelanhänger mech 0

64 Sattelanhänger autom 0

65 Sattelanhänger/ABS mech 0

65 Sattelanhänger/ABS autom 0

66 Gesamtzuggewicht mech 0

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/65R17 96T; 6 1/2x17 ET50
70 Reifen Felgen	225/60R18 96T; 7x18 ET50
71 Reifen Felgen	245/45R19 96T; 7 1/2x19 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) a.W. mit folgenden Zubehörteilen: Frontgrill: 08F21-T1G-???, Dachspoiler: 08F02-T1G-???,
Bemerkungen Z2	Frontspoiler: 08P98-T1G-???, Heckspoiler unten: 08P99-T1G-???,
Bemerkungen Z3	Frontlippe unten: 08P46-T1G-???, Hecklippe unten: 08P46-T1G-???,
Bemerkungen Z4	Seitenschwellen: 08L33-T1G-???,
Bemerkungen Z5	(??? = Farbcode auf Teil nicht ersichtlich)
Bemerkungen Z7	56) ww. Anhängervorrichtungen: Typ 029955, Konformitätszeichen E7 55R-011201 (fix),
Bemerkungen Z8	Typ 029956, Konformitätszeichen E7 55R-011202 (demontierbar),
Bemerkungen Z9	Typ E508, Konformitätszeichen E1 55R-012278 (einziehbar)

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1XM269
Marke	HONDA
Typ	CR-V 2.2 i-DTEC
Länge_von	4570
Länge_bis	0
Breite_von	1820
Breite_bis	1895
Höhe_von	1685
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'4.11



Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	5.5
ET_CO2	144
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1XM269
Marke	HONDA
Typ	CR-V 2.2 i-DTEC
Leergewicht_von	1727
Leergewicht_bis	1775
Garantiegewicht_von	2200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.11
Vmax_von	190
Vmax_bis	0
Motormarke	HONDA
Motortyp	N22B4
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2199
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	317.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	137.6
ET-THC+NOx	169.7
ET-PM	0.31
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0



ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20151127
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	3000